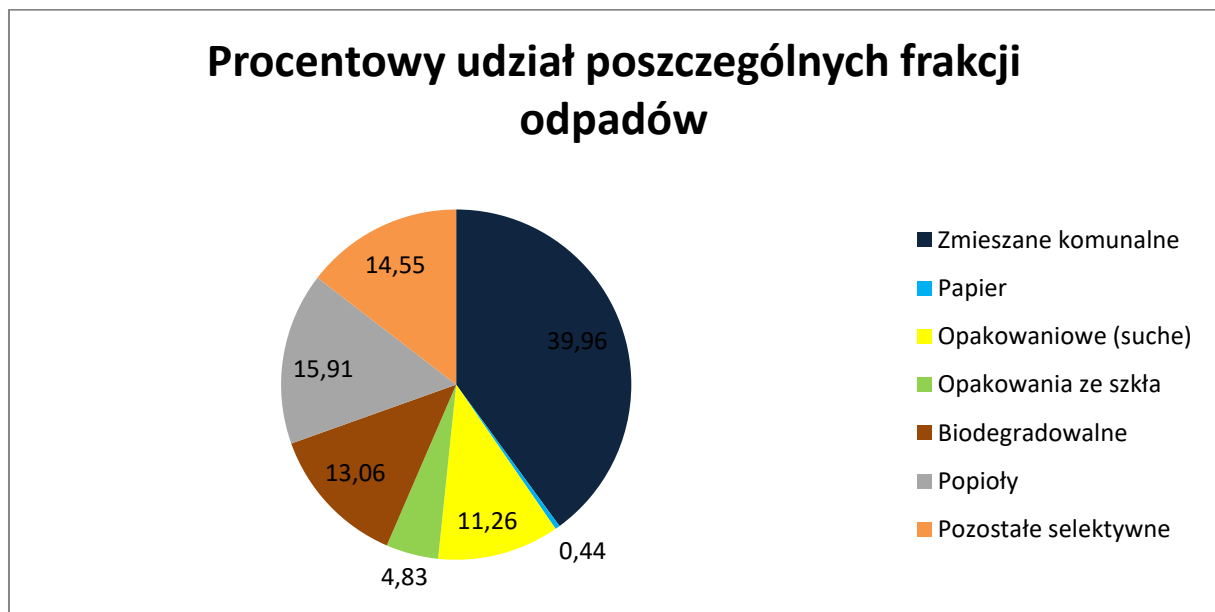


## PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Grudzień 2018

Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w grudniu przyjęto łącznie 2775,06 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne o masie 962,20 Mg stanowiły 39,96% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 1445,84 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 60,04% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

- Papier – 10,50 Mg (0,44% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 271,08 Mg (11,26% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 116,40 Mg (4,83% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 314,38 Mg (13,06% całk. m.)
- Popioły – 383,00 Mg (15,91% całk. m.)
- Pozostałe zbierane selektywnie – 350,48 Mg (14,55% całk. m.)

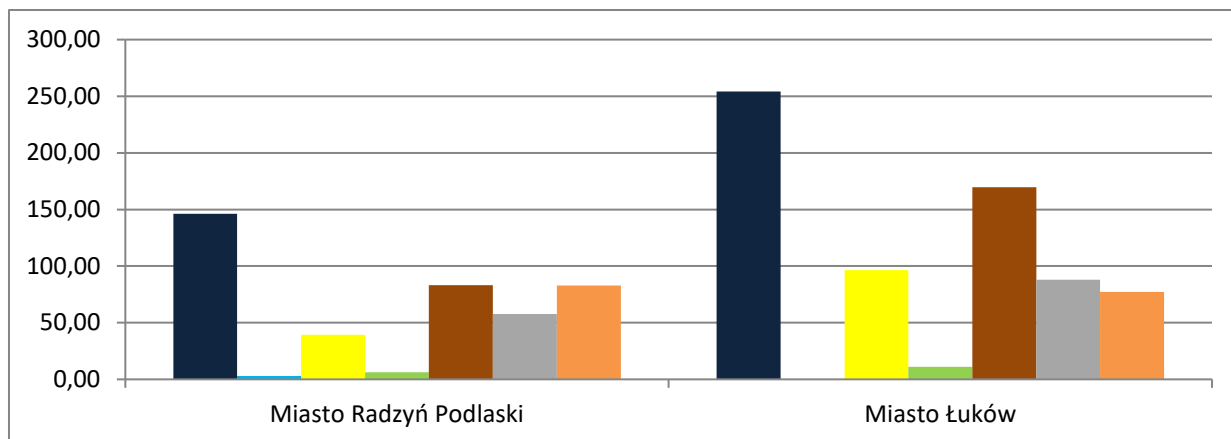


Poniżej przedstawiamy także ilości odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin Regionu Północno-Zachodniego gospodarowania odpadami.

Gminy niebędące członkami Związku Komunalnego Gmin Powiatu Radzyńskiego wpisane są w poniższej tabeli czcionką koloru czerwonego, a na wykresach odpowiednie słupki zacieniowano tym samym kolorem. Z terenu tych Gmin przyjmujemy wyłącznie odpady komunalne zmieszane oraz zielone zebrane selektywnie.

Gmina	Zmieszane komunalne [Mg]	Papier [Mg]	Opakowaniowe (suche) [Mg]	Opakowania ze szkła [Mg]	Biodegradowalne [Mg]	Popioły [Mg]	Pozostałe selektywne [Mg]	Razem dla Gminy [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	146,26 34,93%	2,96 0,71%	39,46 9,42%	6,28 1,50%	83,28 19,89%	57,66 13,77%	82,88 19,79%	418,78
Miasto Łuków	254,10 36,48%	0,00 0,00%	96,54 13,86%	11,04 1,58%	169,72 24,37%	88,00 12,63%	77,14 11,07%	696,54
Gmina Radzyń Podlaski	36,40 33,96%	0,00 0,00%	9,68 9,03%	9,22 8,60%	8,94 8,34%	32,30 30,14%	10,64 9,93%	107,18
Gmina Łuków	92,76 49,66%	0,00 0,00%	22,60 12,10%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	51,14 27,38%	20,28 10,86%	186,78
Gmina Wojcieszków	16,48 17,57%	0,00 0,00%	9,84 10,49%	16,80 17,91%	3,80 4,05%	33,52 35,74%	13,34 14,22%	93,78
Gmina Jeziorzany	18,60 63,35%	1,16 3,95%	2,84 9,67%	6,30 21,46%	0,46 1,57%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	29,36
Gmina Borki	11,60 13,34%	0,00 0,00%	4,76 5,47%	12,18 14,01%	6,58 7,57%	38,02 43,72%	13,82 15,89%	86,96
Gmina Serokomla	27,82 77,62%	0,06 0,17%	2,60 7,25%	1,36 3,79%	0,40 1,12%	0,00 0,00%	3,60 10,04%	35,84
Gmina Ulan-Majorat	17,76 26,91%	0,38 0,58%	6,76 10,24%	7,30 11,06%	2,70 4,09%	16,68 25,27%	14,42 21,85%	66,00
Gmina Kąkolewnica	14,70 18,63%	4,14 5,25%	6,36 8,06%	15,98 20,25%	1,90 2,41%	19,88 25,19%	15,96 20,22%	78,92
Gmina Komarówka Podlaska	39,66 69,43%	0,00 0,00%	10,70 18,73%	5,78 10,12%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,98 1,72%	57,12
Gmina Kock	31,40 23,49%	0,00 0,00%	21,28 15,92%	3,78 2,83%	18,74 14,02%	19,42 14,53%	39,08 29,23%	133,70
Gmina Czemierniki	6,82 14,33%	0,00 0,00%	4,10 8,62%	5,52 11,60%	4,74 9,96%	12,80 26,90%	13,60 28,58%	47,58
Gmina Milanów	20,74 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	20,74
Gmina Wołyn	7,80 11,43%	0,54 0,79%	9,34 13,68%	6,26 9,17%	0,00 0,00%	13,58 19,89%	30,74 45,03%	68,26
Gmina Stoczek Łukowski	31,90 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	31,90
Gmina Siemień	22,86 54,87%	0,00 0,00%	10,40 24,96%	6,00 14,40%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	2,40 5,76%	41,66
Gmina Adamów	37,22 64,00%	1,26 2,17%	4,18 7,19%	2,60 4,47%	1,30 2,24%	0,00 0,00%	11,60 19,94%	58,16
Gmina Krzywda	33,08 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	33,08
Gmina Stanin	66,54 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	66,54
Miasto Stoczek Łukowski	15,56 56,83%				11,82 43,17%			27,38
Gmina Wola Mysłowska	10,66 100,00%				0,00 0,00%			10,66
<b>Łącznie [Mg]</b>	<b>960,72</b>	<b>10,50</b>	<b>261,44</b>	<b>116,40</b>	<b>314,38</b>	<b>383,00</b>	<b>350,48</b>	<b>2396,92</b>





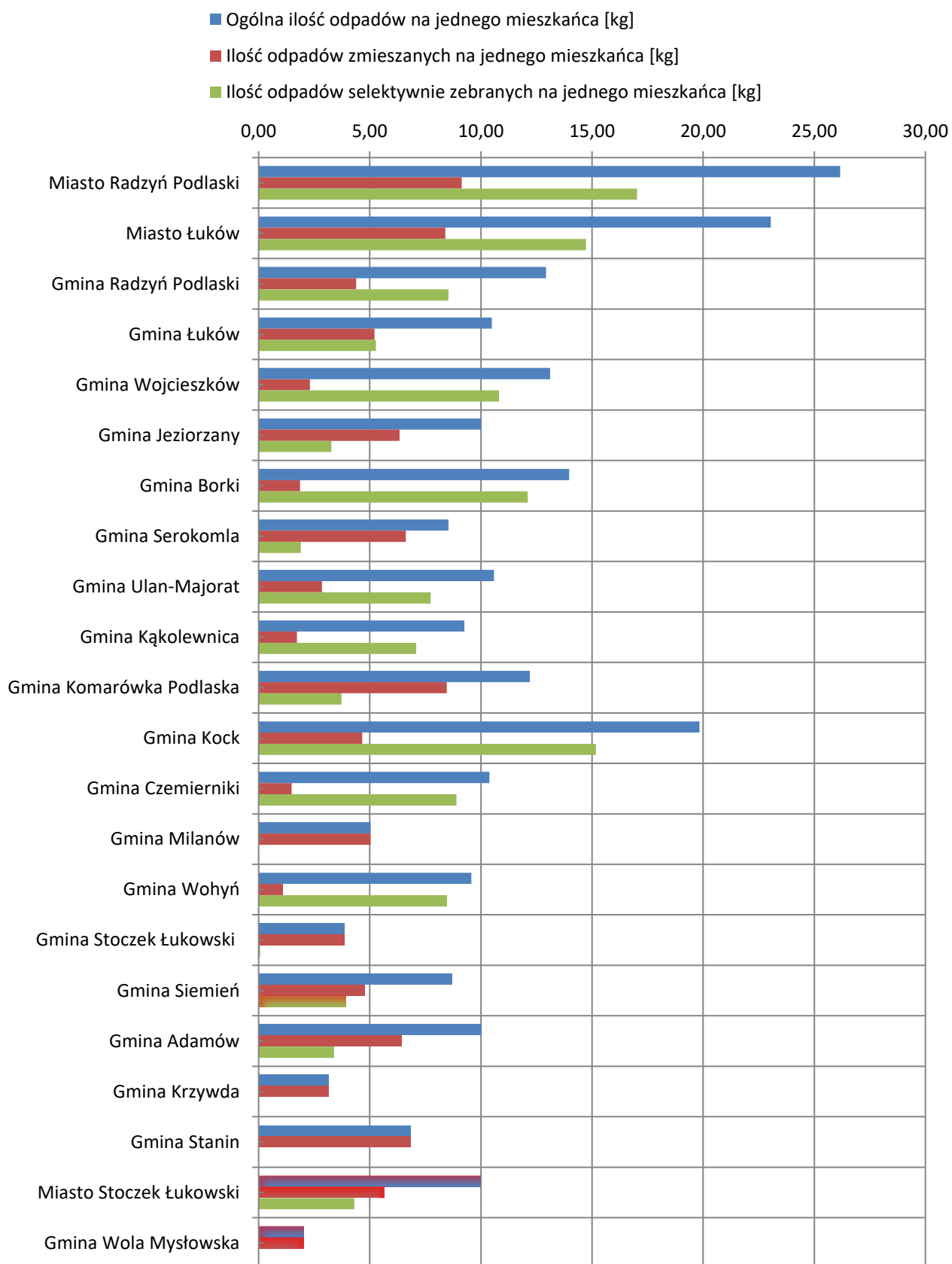
W poniższej tabeli wyodrębniono ilości odpadów cementarnych z poszczególnych Gmin w omawianym miesiącu zdeponowanych na składowisku instalacji ZZOK. Ilości te są wliczone we wcześniejszej tabeli w kolumnie odpadów pozostałych selektywnych.

Gmina	Ilość zdeponowanych odpadów cementarnych [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	15,94
Miasto Łuków	14,40
Gmina Radzyń Podlaski	0,00
Gmina Łuków	0,00
Gmina Wojcieszków	3,22
Gmina Jeziorzany	0,00
Gmina Borki	1,70
Gmina Serokomla	0,00
Gmina Ulan-Majorat	0,00
Gmina Kąkolewnica	0,84
Gmina Komarówka Podlaska	0,00
Gmina Kock	28,52
Gmina Czemierniki	4,52
Gmina Milanów	0,00
Gmina Wołyń	1,68
Gmina Stoczek Łukowski	0,00
Gmina Siemień	0,00
Gmina Adamów	11,60
Gmina Krzywda	0,00
Gmina Stanin	0,00

Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczono także 1,48 Mg odpadów z czyszczenia terenu pasów drogowych, dróg krajowych i wojewódzkich położonych w Regionie Północno-Zachodnim gospodarki odpadami.

Poniżej przedstawiamy także zestawienie ukazujące przybliżoną ilość wytworzonych odpadów przez jednego mieszkańca dla poszczególnych Gmin w grudniu wyliczoną z uzyskanych ilości przywożonych odpadów łącznie podzieloną przez szacunkową liczbę mieszkańców danej Gminy. Wykres zawiera informację o ogólnej ilości odpadów, a także podział na odpady zmieszane i zbierane selektywnie.

## Ilość odpadu na jednego mieszkańca [kg]/miesiąc



W określonych przypadkach zgodnie z Wojewódzkim Planem Gospodarki Odpadami nasza instalacja może przyjąć odpady spoza Regionu Północno-Zachodniego. Z powodu braku możliwości przetworzenia odpadów komunalnych powyżej określonych ilości, ZZOK w Adamkach przyjął w grudniu 2,96 Mg opakowań z tworzyw sztucznych i 0,36 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Kamionka znajdującej się w Regionie Centralno-Zachodnim, 0,28 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Firlej znajdującej się w Regionie Puławy, a także 6,04 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Gminy Łosice znajdującej się w Regionie Wschodnim województwa mazowieckiego.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 326,30 Mg surowców nadających się do recyklingu i ponownego użycia. Tym samym średni procentowy wskaźnik masy odpadów oddanych do recyklingu w całej instalacji liczony do całej masy odpadów wyniósł w grudniu 13,55%, zaś od 1 stycznia do 31 grudnia – 14,27%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2018 roku o łącznej masie 30151,61 Mg zdeponowano na składowisku 9191,52 Mg odpadów, co stanowi 30,48% masy dostarczonych odpadów, w tym 5614,54 Mg odpadów zdeponowanych na składowiskach zewnętrznych.

*Sporządził: Adam Borowik*